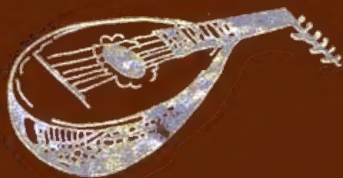


الموسموعة
الموسيقية

تعلم العود

دوت

معلم



قصص العود

يعرف العود بين الآلات الموسيقية بأنه « سلطان الآلات ومعلمة المسرات » .

وكان بعيد أيام الجاهلية هو الآلة الموسيقية الوحيدة تقريبا التي يعتمد عليها في الغناء والتلحين ولم يزل حتى يومنا هذا . وعرف منه نوع هديهم باسم المعزاف أو الكرمان الخوثر .

وكان للعود في العراق وجه من الخشب . ومن هنا كان اسمه « العود » . وقد أخذ مكان المعزاف الذي كان له وجه من الرق . وكان العود الفارسي الذي يعرف عند الفرس باسم برمط يجاري العود المصري الذي استعمله الفراعنة منذ أكثر من ٢٥٠٠ سنة . وقد أخذ العرب عن الفرس استعمال هذه الآلة وكان على رأسهم سائب خاتر .

ومنذ ان أخذ ابن سريج - أول ضارب بالعود المذهب في ذلك الزمن - يضرب على أوتار العود شاع استعمال العود عند جميع الموسيقيين العرب . وأشهر عازفي العود على الإطلاق في التاريخ هم : اسحق الموصلي وإبراهيم المهدى وزرياب . ويذكر « ان الآلات الوترية كالعديدان والطناجر والمعارف ونحوها هي من صناعة الفرس والروم ولم يعرفها العرب كما هي الا بعد الاسلام » .

وقد جاء العود على اشكال كثيرة في محاولات تطويرية كثيرة انتهى بها على الشكل الذي نعرفه اذ تفوق وسيطر على جميع الآلات الشرقية على العموم والعربية على الخصوص وقد انتقل العود الى الاندلس بانتقال العرب اليها وتعداها الى اوروبا وانتقل اسمه معه ولازمه في كل مراحل تطوره . وعرف العود باسماء متقاربة من لفظه العربي . ففي الانكليزية يسمونه لوت وفي غيرها لويت ولوتا ولوت . وفي الاسبانية لوتيو واقرّب لفظا للعربية هي اسم العود في البرتغالية اد يسمونه آلود .

وكان العود في يادي. امره من وترين ثم اضيف اليه وتران آخران.
جاء زرباب فجعل للعود خمسة اوتار. ويقول الموسيقي اللبناني الكبير
المرحوم بطليم الحلو ان الاوروبيين استعملوا في البدء العود القديم من
اربعة اوتار ثم تدرجوا الى استعمال العود الكامل باوتاره الخمسة كما هو
اليوم.

ولا بد من القول ان هناك من يستعمل ستة مجاميع من
الاورتار للعود ليسهل على العازف الماهر بلوغ اعلى الاصوات.
كما ان هناك محاولة ناجحة للموسيقي اللبناني فرحات
هاشم جعلت للعود سبعة مجاميع من الاوتار تجعل من الله مبعثا
واسعا للاصوات العريضة حتى الحادة في الارتجاع.



العود الذي نعرفه اليوم في شكله الحالي هو اهم الالات الموسيقية العربية اطلاقا وهو اساس التخت الشرقي وعماده والالة التي يعتمد عليها معظم الملحنين العرب حين يقومون بتأليف الحانهم .

عدد اوتار العود خمسة في مجاميع ثنائية (كل وتر منها مزدوج) . تشد هذه المجاميع الثنائية من الاوتار المتفاوتة في السماكة والرقعة بحيث يأتي صوت كل وتر مزدوج منها على بعد اربعة اصوات من الوتر المزدوج الذي يأتي بعده في الترتيب عدا اغلظ الاوتار (اليكاه) فيشد ليكون قرارا (اي الصوت العريض) لصوت وتر (النوى) الوتر المزدوج الرابع . ويقوم بين الوتر المزدوج الغليظ وبين الوتر التالي له مباشرة (وتر العشران) بعد طنين كامل اي صوت كامل واحد .

(وهناك من يدوزن اوتار العود على بعد اربعة اصوات بين الوتر والاخر . . . ابتداء من الغليظ اذ يدوزن مي - لا - ري - صول - دو . . . بينما الطريقة المعروفة والمتبعة هنا في هذا الكتاب هي صول - لا - ري - صول - دو) وهي الطريقة المألوفة .

وتأتي الاوتار الخمسة المزدوجة في ترتيب من الغلظ (السماكة) الى الحدة (الرفع) على النحو التالي :

الوتر الاول - اليكاه .

الوتر الثاني - العشران

الوتر الثالث - الدوكاه

الوتر الرابع - النوا

الوتر الخامس - الكردان .



١ دطلق ٢ ١ مطلق ٢ ١ مطلق ٢ ١ مطلق ٢ ١ مطلق

مطلق السماكة المنصر

	صول	فا	مي	ري	دو
وتر كردان					
وتر نوا			سي	لا	صول
وتر دوكاه			فا	مي	ري
وتر عشرين			دو	سي	لا
وتر يكاه					صول

(فارغ)

البعد ٢,٣ سنت
البعد ١,٢

وصوت كل وتر من هذه الاوتار مطلقا (اي حين يضرب دون
ان تلمسه اصابع اليد) هو :

الوتر الاول (اليكاه) يقابله صوت



صول
(العريش)



الوتر الثاني (العشيران) يقابله صوت

لا



الوتر الثالث (الدوكاه) يقابله صوت

ري



الوتر الرابع (النوا) يقابله صوت

صول



الوتر الخامس الكردان يقابله صوت

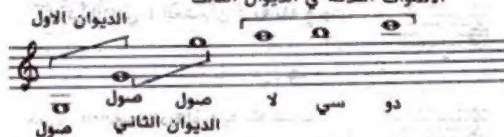
دو

وتدون هذه الاوتار الخمسة بالنوطة على المدرج الموسيقي
على النحو الاتي :



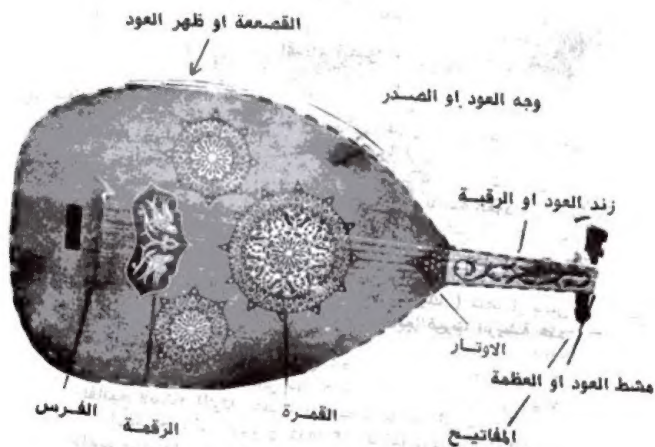
اما منطقة اصوات العود • فهي تنحصر في مدى ديوانين •
(OCTAVE) ابتداء من مطلق وتر اليكاه (الصول) الى جواب
لنوا وتزيد على هذا بثلاثة اصوات ابتداء من الديوان الثالث
كما يتضح ذلك على المدرج التالي :

الاصوات الثلاثة في الديوان الثالث



ويمكن للعازف الماهر ان يخرج اصوات ثلاثة دواوين كاملة
على هذه الالة اي ٢٥ صوتا بدلا من ١٨ صوتا • ولكن الاصوات
الاخيرة التي يكتمل فيها الديوان الثالث لا يستطيع كل عازف ان
يخرجها بصورة صحيحة ونقية الا اذا اراد ان يضيف وتر
سادسا مزدوجا على مجاميع الاوتار الخمس بعد وتر الكردان
ويأتي صوته جوابا لصوت الجهاركاه الذي هو :
فا





اقسام العود

يتألف العود ككل الى موسيقية اخرى - من اجزاء يجدر بالعاشرين ان يتعرفوا اليها والى اسمائها ..
والعود كما تراه يضم :

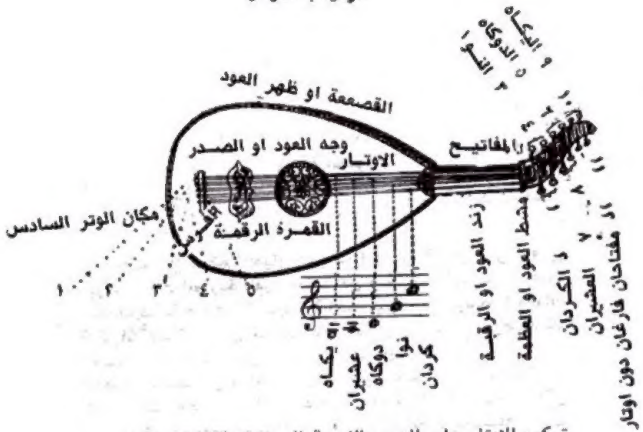
• القصعة - الصندوق المصوت للعود ، أو طاسة العود .
الصدر - الوجه ، ويفتح فيه فتحات تسمى قفريه أو شمسيه
تساعد هذه الفتحات على زيادة رنين الصوت .
الفرس - لربط اطراف الاوتار قرب مضرب الريشة .
الرقمة - وهي قطعة من (البلاستيك) تلتصق بين
الفرس والقمرية لصيانة وجه العود من تأثير ضرب الريشة عند
العزف .

الرقبة - زند العود ، وعليها تجس الاوتار المشدودة عليها .
الانف - العضمة التي توضع في رأس زند العود من جهه
المفاتيح لاسناد الاوتار عليها ورفعها قليلا عن الزند .
المفاتيح - أو الملاوي وعددها ١٢ مفتاحا توضع في ثقب لها
خاصة ومكانها بعد الرقبة ويسمى هذا المكان (بالبنجق) وهذه
المفاتيح تستعمل لربط الاوتار وتسويتها اي (دوزنتها) .
تشغل هذه المفاتيح الـ ١٢ خمسة اوتاد مزدوجة ، ويبقى
منها مفتاحان معدان لربط سادس وتر مزدوج ، اذا اريد اضافته
الى الاوتاد الخمسة .

الريشة - المضرب ، وهو ريشة من جناح النسر ظهرها اسود
أملس تستعمل للنقر على اوتاد العود . ويمكن الان استعمال
ريشة خاصة للعود من البلاستيك .

الاوتار - وهي تؤلف من مجاميع ثنائية تتفاوت في الغلظ
والرقة متدرجة في ذلك من اسفل الى اعلى ، وتشد هذه الاوتار
مرتبة بحسب غلظها وتربط في المفاتيح على الطريقة الظاهرة
في الرسم .

تركيب الاوتار



تركب الاوتار على العود بالنسبة الى الطريقة المبنية في
الرسم على النحو التالي :

ابداً بربط

فتلة الوتر الاول من وتر الكرمان (دو)

في مفتاح رقم ١

والفتلة الثانية اي رفيقة الوتر الاول

في مفتاح رقم ٢

الفتلة السفلى من وتر النوى (صول)

في مفتاح رقم ٣

الفتلة العليا (رفيقتها) في

مفتاح رقم ٤

الفتلة السفلى من وتر الدوكاه (ري)

في مفتاح رقم ٥

الفتلة العليا (رفيقتها)

في مفتاح رقم ٦

الفتلة السفلى من وتر العشيران (لا)

في مفتاح رقم ٧

الفتلة العليا (رفيقتها)

في مفتاح رقم ٨

الفتلة السفلى من وتر اليكاه (صول العريض)

في مفتاح رقم ٩

الفتلة العليا (رفيقتها)

في مفتاح رقم ١٠

دورنة العود

يعتمد في معظم الاحيان على آلة الدوران (الديابزون) فهي دورنة الآلات الوترية وهي عبارة عن صفارة اذا ما نفخت فيها اعطتك طبقة صوت لا الثابت (تحت صوت دو الوسط) وهناك صفارات للكمان تحمل اصوات صول - ري - لا - مي - وصفارات للغيتر تحمل صوت مي - لا - ري - صول - سي - في - يمكن الحصول عليها من متاجر الادوات الموسيقية . ومن سوء الحظ لان .. لم يفكر احد بانتاج صفارة خاصة بالعود . ولكن يمكن الاستفادة من الصفارات الموجودة في دورنة العود باتخاذ صوت الديابزون « لا » ودورنة الوتر الثاني (عشرين) عليه . ثم ينطلق من هذا الوتر الى سواء .

وعادة تجري عملية الدورنة على الشكل التالي :

● يشد الوتر الاول القليظ - اليكاه (الصول) - الى ان يسمع له صوت متوسط لا هو بالغليظ الرخو ولا هو بالشديد الحاد مع تصليح الفتلتان حتى يصبح صوتا واحدا .
● ثم يشد الوتر الرابع - النوا (الصول العليا) ليصبح صوته جوابا لصوت اليكاه .

● ثم المس هذا الوتر - النوا - على بعد ٦ سنتيمترات و ٣ ميلليمترات تقريبا من مشط العود فيخرج منه صوت الحسيني (لا) وهو جواب لصوت وتر العشرين المطلق (اي غير الملموس بالاصبع) والعشرين هو الوتر الثاني يشد ليخرج منه صوت يكون قرارا لصوت الحسيني . هو صوت لا على آلة الدورنة - الديابزون .

● ثم المس وتر العشرين هذا بالبنصر فيخرج صوت الراست - دو - وعندها يصلح على هذا الراست الوتر الخامس اي الكردان فيخرج منه صوت هو صوت جواب الراست اي صوت الدو العليا .

● ثم المس وتر الكردان بالصيغة على بعد "ج" في
 ٦ سنتيمترات (٢ ميلليمترات تقريبا من مشط العود العادي
 المعجم) وهو قياس تقريبي (هبطج هذه صوت المخير (ري)
 ويكون صوت هذا المخير جوابا لصوت اندوكاه (ري) الذي يطلقه
 الوتر الثالث اذا ما ضرب مطلقا (أي دون لمس عند الزمد بالصمغ)
 وهكذا يشد هذا الوتر على صوت المخير ليكون قرارا له أي
 (ري عريضة) بهذه الطريقة يتم معالجة الدورية في نقه ويصبح
 العود بعدا لمخرف عليه .

وبدا استعانت علية الدورية لدى المبتدىء عنه ان يكتف
 احد الجهتي بدورية العود يسمى له المهمة اربعة بحيث يتعلم على
 التكرار كيف يخلق الدورية وهذه .

بلغت الدورية كما رأيت على قاعدة البعد الرابع فابعد
 المسافات المحدودة بين مطلق كل وتر ومطلق الوتر الذي يليه هو
 البعد الرابع يستثنى من ذلك وتر اندوكاه اندي يبعد درجه
 صوتية واحدة بيمه وبين وتر العشرين (لا) -

ويعتمد بعض العازقي على نوزمة وتر اليكاه على البعد
 الرابع ايضا د بدورنومه على صوت مي العريض كما اشرنا
 في مكان سابق . الا ان هذا الكتاب - نعلقا بكتلاسيكية العود
 اعتمد الطريقة الأساسية التي هي



كردان نوا دوكاه عشيران يكاه
 دو صول ري لا صول

والجدة في هذه الطريقة لا شيرة انها توسع المجالات الصوتية
 بطريقة العود .

واذا اريد وضع وتر سادس تحت وتر الكردان (دو ١)
 فيسمى صوت ذلك الوتر باسم جواب « الجهاركاه » او « ماهوران »
 (اي فا) ٠ والوتر السادس هذا مزدوج ايضا ويربط بالثقبين
 عند طرف الفرس اللذين يليان ثقبى وتر الكردان ويربط طرفاه
 الاخران بالمفتاحين رقم ١ ورقم ٢ - اي مكان وتري الكردان -
 وينقل ربط وتري الكردان الى مفتاحي رقم ١١ ورقم ١٢ الفارنجين
 وتاتي اصوات العود عندها على الشكل التالي :



جواب
 الجهاركاه كردان نوا دوگاه عشيران يكاه

كيف يمسك بالعود

اجلس معتدلا وبراحة طبيعية والعود في الحضان واسند
حافته السفلي على فخذك الايمن بحيث تكون قمة العود فوق
الفخذ تماما . اقبض بيدك اليسرى على زند العود واجعل اطراف
اصابعك موجهة الى الاوتار مستعدة للضغط عليها . و يبقى كف
اليد اليسرى بعيدا عن زند العود قليلا بحيث لا يكون لاصقا بزند
العود كي لا يمنع تحرك اليد بحرية . وتبقى ابهام اليد اليسرى
ملقاة على زند العود في رفق دون ضغط لتمكن العازف من تحريك
اصابعه بسهولة وحرية . ولكي تتحكم الاصابع من جس الاوتار
حسا طبيعيا في وضع عمودي غير منطبع كما تشاهد في الرسم .



اما وضع اليد اليمنى فمطوق العود من اخر ظهره وتنعنى على الاوتار بالريشة الممسكة بها بين الباهم والسبابة مع امرارها الى خارج الاصبعين مقدار سنتيمتر واحد كما في الرسم .



ويبقى جسم الريشة ضمن راحة اليد اليمنى مارا بين البضعر والخنصر كما في الرسم . وبذلك يتمكن العارف من الفرف بسهولة صارما كل وتر مردوج من الاوتار بمفرده دون ان يصيب الاوتار المردوجة العليا او السفلى .

للاريشة ظهر املس اسود يجب ان يكون متوجها عند الضرب الى اسفل اي ان الظهر الاملس من الريشة هو الذي يمس الاوتار . وتؤخذ الريشة عادة من ريش كبير في جناح النسر وطريقه قطعها تسدعي اماما بهذا الامر . وفي الاسواق الان نوع اخر من الريشات مصبوع حصيصا للعود من البلاستيك .



عالم الموسيقى

الاصوات السبعة

للموسيقى لغة صوتية قائمة بذاتها لها حروفها ورموزها
كما لا لغة اخرى .

انت لا تستطيع ان تكون عازفا ماهرا ان اكتفيت بالعزف على
السمع . . الموسيقى اليوم لا يعتبر موسيقيا مثقفا واعيا ما لم
يكن عازفا لغته الموسيقية نطقا وكتابة . .
ولكي تدخل عالم الموسيقى من بابه الصحيح عليك ان تتعلم
هذه الرموز وتعرف قراءتها وكتابتها .

يتألف عالم الموسيقى من سبعة اصوات اساسية وترتيبها
التصاعدي هو : دو - ري - مي - فا - صول - لا - سي وتكتب
هكذا :



سي لا صول فا مي ري دو

ابجدية الموسيقى

وهي تقرأ وتدون من اليسار الى اليمين - وقد جرت عدة
محاولات لكتابة النوتة كالعربية من اليمين الى اليسار لكي تكتب
الكلمات تحتها - كما جاء في كتب الترانيم للانجيليين العرب ولكن
هذه الطريقة لم تلاق اقبالا كبيرا لان كل الموسيقى في العالم تكتب

عالم الموسيقى

الاصوات السبعة

للموسيقى لغة صوتية قائمة بذاتها لها حروفها ورموزها
كما لأي لغة أخرى .
انت لا تستطيع ان تكون عازفا ماهرا ان اكتشيت بالعزف على
السمع . . الموسيقى اليوم لا يعتبر موسيقيا مثقفا واعيا ما لم
يكن عازفا لغته الموسيقية نطقا وكتابة . .
ولكني تدخل عالم الموسيقى من باب الصريح عليك ان تتعلم
هذه الرموز وتعرف قراءتها وكتابتها .

يتألف عالم الموسيقى من سبعة اصوات اساسية وترتيبها
التصاعدي هو : دو - ري - مي - فا - صول - لا - سي وتكتب
بكذا :



سي لا صول فا مي ري دو

ابجدية الموسيقى

وهي تقرا وتدون من اليسار الى اليمين - وقد جرت عدة
محاولات لكتابة النوتة كالعربية من اليمين الى اليسار لكي تكتب
الكلمات تحتها - كما جاء في كتب الترانيم للإنجيليين العرب ولكن
هذه الطريقة لم تلاق اقبالا كبيرا لان كل الموسيقى في العالم تكتب

من اليسار الى اليمين . وتمكنت محاولات عربية اخرى ان تضع
كلمات العبارات الغنائية مكتوبة في مقاطع بين قوسين تحت
النوتة على الشكل التالي :



(لا تلحقني الدور) . . . (بالدور والدور)

في رتبة المقامات

في رتبة المقامات من المصنفين : بشار بن خراش ، أبو نؤاس ، أبو ذؤيب

بن جهم ، أبو نؤاس ، أبو ذؤيب

من هذه الاصوات السبعة الأساسية تتألف موسيقى العالم
كلها ، فهي تمثل كل الاصوات التي تخرج من الحناجر البشرية
والآلات الموسيقية على اختلافها وذلك بتكرار هذه الاصوات
ذاتها صعودا او هبوطا لارتفاع بالتدرج حتى تصل الى اعلى
ما يمكن ان يؤديه من اصوات او تتدرج هبوطا لارتفاع لخفضا حتى
تصل الى اخفض صوت عريض .



صعودا



هبوطا

والاصوات المتكررة او المتسلسلة التي الاصوات السبعة
الاساسية العادة منها هي اجوبة لها والقليلة منها (العريضة)
هي فقرات لها .

في رتبة المقامات من المصنفين : بشار بن خراش ، أبو نؤاس ، أبو ذؤيب



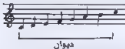
الديوان

هي يضاف الصوت الثامن على الاصوات الأساسية تسببه
يصبح ثابته - دو - ري - مي - ف - صول - لا - سي - دو +

ديوان



يطلق على هذه المجموعة اسم ديوان أو (اوكتاف بالغات
العربية) و تكاف هذه هي كتلة يوانية تعني ثمانية +
بإمكان تكوين دواوين عدة مؤلفة من مجموعة أصوات عديده
ثمانية + والابتداء بأي صوت منه، وكل أول صوت من المجموعة
الثمانية يسمى قرار، + وكل ثامن صوت يسمى جوابا +
و لقرار والجواب يعتبران بعترلة صوتية واحدة فالصوت
الثامن هو من نفس طين ورسن لصوت الأول لأنه صداد ونظاؤه
الحداد + وكذلك الصوت الأول هو من نفس طين ورسن الجواب
ولكن على مستوى اخر من أو اعظ



المدرج الموسيقي

قامت المدرج الموسيقي وكيف تم الوصول اليه هي قصة طويلة . ولكن لا بأس ان عرفت اولاً ان التدوين الموسيقي كان يتم في بديء الامر بكتابة اشارة فوق الكلمات لتدل على الصوت وانصت . والذى وايضا .

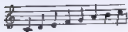
ثم بديء بكتابة اشارة بيضاء وسوداء مثلثة على خط واحد . ثم اربعة خطوط واخير، اهتموا الى التدوين على الطريقة التي وصلنا اليها في كتابة نوتة . . وهي تالف من خمسة . سطر وتعزل . مدرج . موسيقي . . ومن ههنا تكتب على هذا المدرج على الشطوط ، و بينها و تحتها او فوقها بحيث تدون عليها الالحان الموسيقية للحفاظ عليها والرجوع اليها عند العزف فتخرج اصواتاً حية بهيئة .

وهذا هو المدرج الموسيقي

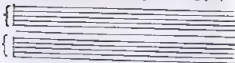
المسطر الخامس	_____
المسطر الرابع	_____
المسطر الثالث	_____
المسطر الثاني	_____
المسطر الاول	_____

الفرغ . الرابع .
الفرغ . الثالث .
الفرغ . الثاني .
الفرغ . الاول .

وتكتب عليه الموسيقي على هذا النحو كما تعرف



ونكتبنا مع بصل ابي هذه الاسطر الخمسة والفردات الاربعة
لا بعد من طويل ، وانما اقع ان لاسطر الموسيقى هي ١١ مطرا



والتمثيل فريدة الموضة عندها اهدت منها الاسطر الخمسة
العليا والاسطر الخمسة لسفل في مجموعتين وايقينا السطر الوحيد
بيي الخمسة العليا والخمسة السفلى وهما :

مدرج الصول



السطر الوحي

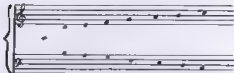


مدرج الفا

واسمينا المدرج العلوي باسم مدرج الصول او مدرج ليد
الرمزي بلعرف على ابراسو وسمينا المدرج السفلي مدرج الفا
او مدرج البصري بلعرف على اليهاسو .




دو سي لا حول فا ري دو



دو ري هي فا حول لا سي دو

وكما ترى ان هذه اسونات المتعاقبة تكمن بعضها بعضا على
الدرجة هي *

والنشارة  (حول) هي اختصار لكلمة Sol *

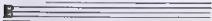
والنشارة  (فا) هي اختصار لكلمة Fa *

وهي ري  على المدرج فاما تعني ان كل نوتة على

اسطر لثاني صعودا تكون حول وهي ري  على المدرج

فاما تعني ان كل نوتة على الاسطر الثاني نوتة (الواحد صعودا)
تكون فا *

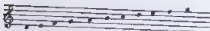
ثم اخذوا الاسطر سبعة هي ري المدرج وسمعوها سطورين من
هوقه وسطورين من بخته وجعلوا منه مدرج ابدو وكل نوتة تظهر
على اسطر ثالث من هذا المدرج هي دو *



هذه هي ، بفتح الموسيقى ثلاثة أبعروضة الآن ولتبدأ
 يستمع مفتاح أو مدرج الذو .
 ان انت تدرك الآن ان اسلم الموسيقى يصعد ويهبط على
 هذه الاسطر مكملا بعضه البعض
 انا لا اريد ان اصبح عليك بفكرك بهذا الصرح ولكنني ذكرت
 هذه الاهتمام لريادتك اطلاقا على موضوع المدرج الموسيقي .
 تتألف موسيقى من صوت وصمت لكل منهما رهن يتعاقب
 وبذلك يظهر الصوت ورميه والقطاعة وعموده متحرك صعود
 او هبوطا على هذه الاسطر .

الصوتة

و...تعرف ان اس اسوية لموسيقية



هـي هـا هـي ري دو سي لا صول فا هي ري
هكذا نقوم اسوية على المدرج ، ؟ نوتة تكتب على المدرج
ويكن بإمكانك ان تصيف ثلاثة اسطر وهمية تحت المدرج وثلاثة
او اكثر وهمية فوق المدرج لإنشاء قراءة صوتة

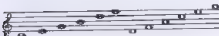


دو سي لا صول فا هي ري دو سي لا صول فا



هي ري دو سي لا صول فا هي ري

حاول ان تتعرف الى اسمة هذه النوتات على المدرج



أسماء الأصوات

وقد تتساءل انت من اين جاءت هذه التسمية للأصوات التي نستخدمها . لان ٠٠ اي من اين جاءت دو ري مي فا صول لا سي الخ .
الواقع انها في موسيقات الشرقية تعرف الى اسماء هندية وفارسية وتركية للأصوات والأنغام والمقامات الموسيقية . ولكن لعالم اليوم يعتمد طريقتي التسمية الأصوات الموسيقية حداثا الطريقة . المعروفة عندنا بالطريقة العالمية وهي دو ري مي فا صول لا سي ٠٠ والاخرى بطريقة الالمانية الانكليزية سي دي ئي اف جي أي بي G D E F G A B وهذه الطريقة تبدأ من C ولا C وتسميتها ه وما بعدها B وب بعد C وهي تونه الدو التي نعرفها .

تنب عنى ذكر هذه الحقائق تريادة معلوماتك الموسيقية فقط وستاسم لقبول لك ان الدو ري هي فا صول لا سي جانتنا من ترميزة لاتينية . و من لا بد تعلم ان المساك والرهبال كانوا اكثر الناس احتفاظا بالعلوم . وصدف ان كان في اللاتينية ترميزة تبدأ عبارتها بكلمة ريت والشطر الثاني منها يبدأ بمعبرة ري ويأتي الصوت دعى درجة واحدة . والشطر الثالث يبدأ بـ مي والربع بـ فا والخميس بـ صول والسادس بـ لا وسابع بـ سـ على هذا النحو

Ut.....

Re reate.....

Mi ra.....

Fa mife.....

Sol de.....

La li.....

Santo Johannes....

وكن بناء الاصنية انما في كل سطر يرتفع الصوت ههنا درجة
 من الدرجة التي قبلها ، وقد رسمت هذا السلم في الأذن الناس
 وبذلك يعرفوا بالصوت خذوا اول السطر لأول نغمة في الصوت
 لاور ، ايت وهكذا دواليك ، ري ، مي ، فا ، صول ، لا
 سي .

وقد وجدوا ان نغمة ايب صغيرة فاصبحت در
 من هذه اسمرت ابجدية الموسيقى في العالم وقد اعتضدت
 في معظم بلدان العالم .



الصوت والصمم

الكون وكل ما فيه يسير في حركة مستمرة منتظمة و الموسيقى
 يظهر من مظاهر هذا الكون العظيم و هي الا حركة نابضة يتر
 فيها لصوت يثمد ويخو ويهيم عليه صمت هائل لا ينفص
 الصوت بعده من جديد ليترك بنيه وانقااعه وتذوه وسكونه
 ولكل صوت من الاصوت موسيقى ربه كما ان لكل صمم
 بين الصوت والصوت ربه و في هذا الفصل ستعرف الى
 العلامات الموسيقية المتعلقة بالصوت وقيمتها الرمية كما
 ستعرف الى العلامات الموسيقية المتعلقة بالصمم وقيمتها
 الرمية

بعض علامات الصوت



بعض علامات الصمم



الصوت - علاماته الموسيقية وقيمتها الزمنية

اليك العلامات الموسيقية مع قيمتها الزمنية :

• المستديرة (روند) وقيمتها الزمنية واحد كامل $1/1$

• البيضا (بلاش) وقيمتها الزمنية نصف $1/2$

• السوداء (نوار) وقيمتها الزمنية ربع $1/4$

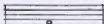
• ذات السن (كروش) وقيمتها الزمنية ثمن $1/8$

• ذات السنين (دويل كروش) وقيمتها الزمنية جزء من ١٦ $1/16$ (ثلثية الاسنان)

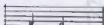
• ذات الثلاث اسنان (تريبل كروش) وقيمتها الزمنية جزء من ٣٢ $1/32$ (ثلثية الاسنان)

• ذات الأربع اسنان (كوادريبل كروش) وقيمتها الزمنية جزء من ٦٤ $1/64$ (رباعية الاسنان)

تمثل علامة الروند المستديرة أكبر زمن وتسمى الواحد الكبير وتأخذ ما قلته أربعة هذا ، واحد اثنان ثلاثة أربعة .



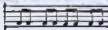
اي عدد واحد اثنان ثلاثة أربعة



والبيضاء عدد واحد اثنان ثلاثة أربعة



والمسوداء عد واحد اثنان ثلاثة اربعة



وفات السن عد واحد اثنان ثلاثة اربعة



وفات الستين عد واحد اثنان ثلاثة اربعة

وهكذا ذواليك .

رسم بياني

والثال التالي يوضح لنا اكثر القيمة الزمنية للثوتة بالتقسيم الى بعضها بعضا



القيمة الزمنية لهذه الملاحظات ليست محدودة بوقت معين انها ثابتة بالتسمية الى بعضها بعضا في السرعة المعطلة لها . وقد تتغير السرعة كما يشار الى ذلك فوق دليل الزمن عند بدء المقطوعة الموسيقية (بطيء سريع معتدل الخ) .

علامات الصمت وقيمتها الزمنية

نعرفنا قبل قليل الى العلامات الموسيقية الصوتية وستعرف الآن الى علامات الصمت وقيمتها الزمنية .

٥ المستديرة تقابلها الراحة

وقيمتها الزمنية قيمة المستديرة اي واحد كامل (1/1)
وبكلمة ثانية يقيم الصمت مدة أربع (4) ضربات متتالية متساوية .

٦ النصفاء تقابلها الروبعة

وقيمتها الزمنية قيمة النصفاء اي نصف (1/2) الواحد الكامل وبكلمة ثانية يقيم الصمت مدة ضربتين متتاليتين متساويتين .

٧ السوداء تقابلها النصفاء

وقيمتها الزمنية قيمة السوداء اي ربع (1/4) الواحد الكامل وبكلمة ثانية يقيم الصمت مدة ضربة واحدة .

٨ ذات السن تقابلها النصفاء

وقيمتها الزمنية قيمة ذات السن اي ثمن (1/8) الواحد الكامل وبكلمة ثانية يقيم الصمت مدة نصف ضربة .

٩ ذات السن تقابلها النصفاء

وقيمتها الزمنية قيمة ذات السن اي جزء من ١٦ جزءا من الواحد الكامل (1/16) وبكلمة ثانية يقيم الصمت مدة ربع ضربة .

لم هناك :
ذات الاسنان الثلاث تقابلها اللمبة

وهي جزء من ٣٢ جزءا من الواحد الكامل (١/٣٢) ويقيم
الصوت فيها مدة ثمن ضربة .

واخيرا :
ذات الاسنان الاربع تقابلها الومضة

وهي جزء من ٦٤ جزء من الواحد الكامل (١/٦٤) ويقيم
الصوت فيها مدة (١/٦٤) من الضربة .

مهلا مهلا عزيزي الطالب لا تهتم كثيرا بهذه الجزئيات من
الآرتمة فستصبح لك مع تكرار العمل والعزف والتعريف
والاطلاع .

الومضة	اللمبة	اللمعة	الليظة	اللحظة	الروبة	الراحة
ذات الاسنان الاربع	ذات الاسنان الثلاث	ذات السنين	ذات السن	السوداء	البيضاء	المستديرة

لاطمئننك من الآن ان القوتات ذات الاسنان الثلاث والاربع
وعلامات الصوت اللمبة والومضة قلعا تصادفك وانت تقر
الموسيقى وهذا لا يعني انها لن تطالعك في المستقبل ولذلك يجدر
بك ان تلم بها وتتعرف اليها .

علامات الصوت التي ستطالعك اكثر هي الراحة والروبة
واللحظة والليظة واللمعة .

وقبل ان ننقل الى معلومات جديدة دعنا نكتسب معلومات
اكثر

فقد عرفنا علامات الصوت الموسيقية وعلامات الصوت
وستتعرف الآن الى علامات الربط والتنقيط .